



## Cewka VACC-S18-120-A1-1A (8040890) serii VACC - Festo



**Numer artykułu SKU:  
OT-FESTO070443**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie

**FESTO**

### OPIS PRODUKTU

Cewka VACC z ochroną przeciwwybuchową jest przeznaczona do elektrozaworów VOFC/VOFD.

### Dane techniczne

Sposób uruchamiania	elektrycznie
Pozycja montażu	dowolny
Wskaźnik stanu przełączenia	nie
Czas pracy ciągłej	100%
Klasa materiału izolującego	H
Parametry cewki	24 V AC: 50/60 Hz, moc 12,0 VA
Dopuszczalne wahania napięcia	-15% / +10%
Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo	4 - wyjątkowo silne obciążenie korozyjne
Zgodność z LABS	VDMA24364-strefa III
Stopień ochrony	IP65
Temperatura otoczenia	-20 degC
Waga produktu	530 g
Przyłącze elektryczne	Kształt A
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Materiał cewki	PA

## DANE TECHNICZNE

Temperatura otoczenia	-20 °C do 60 °C
Stopień ochrony	IP65
Przyłącze elektryczne	Schemat podłączenia typu A wg EN175301-803, Wtyczka, Wg EN 175301-803
Uwaga dotycząca materiałów	Zawierają substancje PWIS, Zgodne z RoHS
Czas pracy ciągłej	100 %
Klasa izolacji	H
Pozycja zabudowy	Dowolna
Klasa odporności na korozję CRC	4 - Bardzo wysoka odporność na korozję
Waga produktu	530 g
Dopuszczalne wahania napięcia	-15 % / +10 %
Sposób uruchomienia	Elektryczny
Charakterystyka cewki	24 V AC: 50/60 Hz, moc: 12 VA
Wskaźnik stanu załączenia	Brak
Materiał cewki	PA, Stal

Nr kat.	OT-FESTO070443
EAN-13	4052568286125